•		ndex of C	laims
	1	Rejected	
	=	Allowed	+

Application/Control No.	Applicant(s)/Pat nt under Reexamination
09/731,895	SON, HYEON-HO
Examiner	Art Unit
Dung Nguyen	2871

_	(Through numeral) Cancelled
+	Restricted

N	Non-Elect	ed
ı	Interferen	ce

A	Appeal
0	Objected

CI	mie	m Date								Cla	eim .		Date							Cl	aim	Date											
 ''				T	Ť	Ť	T	T	7											\neg	:::::							Ī	\Box	T	\Box	_	
Final	Original	473/06							`			Final	Original							•			Final	Original									
	717	ıı		T	1	\perp	T	П					51											101						\Box	\Box	\Box	
	2	11				I							52											102									
	3	IJ		Ι									53						<u> </u>	Ш				103		Ш					\Box	_	
	4	H		$oxed{oxed}$									54							Ц				104					_		\Box	_	
	(5)												55											105								_	
	6	n											56			\perp			L					106									
	7	Ħ		\Box			$oldsymbol{\mathbb{I}}$						57											107							Ц	_	
	В	II				\perp	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}$						58					┸	<u> </u>					108							Ц	_	
	9	u				L						Ŀ	59			\perp			$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}}$	Ш				109							Ц	_	
	10				4		1	\perp					60			$oldsymbol{\perp}$		\perp	L					110									<u> </u>
	11				$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}$	\perp	$oldsymbol{\mathbb{L}}$	\Box					61	Ш						Ш				111		Ш	Ш				Щ		
	12			$oldsymbol{\mathbb{I}}$			$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{I}}}$						62	Ш	\Box	\perp				oxdot				112						╜	Ш	$oldsymbol{\bot}$	_
	13			$oxed{I}$		\perp	$oldsymbol{\mathbb{I}}$	\Box					63			\bot				Ш				113						╜		\Box	<u></u>
	14					$oldsymbol{\mathbb{L}}$	floor	\Box			:::::		64			$oldsymbol{\bot}$	\perp			\square				114						\square			_
	15	ı									::::		65											115							Ц	_	
	16)	=	\Box	\rfloor			\perp						68			\perp				Ш				116						Ш	Щ	_	_
	17	Ħ								•			67				\perp			Ш				117					Ш	Ш	Ц	_	<u></u>
	18	u				1.							68					\perp		Ш				118		Ш				Ш	Ц	_	<u></u>
	19										:::::		69			\perp				L			i	119				Ĺ,		\square	Ш	╝	
	20						\perp						70			\perp								120						Ш	Ш		_
	21 22					ŀ							71											121				Ш				_	
		=											72		\perp					Ш				122		Ш					Ц		
	23	=					\perp						73					┸						123	Щ	Ц							<u>_</u>
	24	Ħ											74					\bot						124							Ц]	_
	25	ı									:::::		75_			\Box								125						Ш			<u>_</u>
	26	11		\perp									76				$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}}$							126	_					Ш	Ш	_	_
	27)				\perp	\perp	1	\perp					77				\perp							127		Ш				Ш	Ш	_	_
	28			\perp	\perp								78				\perp	┸		Ш				128		Ш				Ш	Ш		L
	29			\perp		\perp	1						79		_				<u> </u>					129		Щ				Ш	Ш	_	_
	30_					L	\perp						80	Ш			\bot	\perp						130	L	Щ				Ш	Ш		L
	31												81				\perp							131		Ш				Ш	Ш		_
	32	=				丄	⊥					L	82						_	Ш				132		Ц				\sqcup	Ш		
	33	=		\perp		1	⅃						83			\perp				Ц				133	_	L					Ш		L
	34	=			\perp		\perp		•				84	Ш		┙		\perp	<u> </u>	Ш				134	_								L
	35			┙	L		1					<u> </u>	85											135						Ш	Ш		<u> </u>
	36	=					1						86				\perp			Ш				136	L_		_			Ш	Ш		L
	37	=				\perp	┙					L	87							Ш				137	L	Ц					Ш		
	32	•	\Box	$oldsymbol{\mathbb{J}}$	\Box			\Box					88			ДŢ			Ļ	\Box				138	Ŀ				Ш				Ĺ
	(39)		$\sqcup I$	\perp				\Box				L	89	\Box	$oxed{oxed}$	$ \bot $			\perp	Ш				139					Ш	\sqcup	Ш	لـــا	_
	40	<u> </u>	Ш					┙					90			\bot	\perp			\sqcup				140	_		_	_	Ш		Ш		L
	41		\Box	\perp	\perp	\bot	_[_[<u> </u>	91	\Box	\Box	_[\perp	\perp	Ш	$oxed{\Box}$			141	<u> </u>	Ш	L	_		╙	Ш		<u> </u>
<u> </u>	42	L.	\sqcup	4	4	4	4	[Ц			<u> </u>	92	Ш	Щ	_	4	_	1_	Ш	lacksquare			142	<u> </u>	Щ	\vdash		Щ		\sqcup		_
<u> </u>	43		Ц.	\downarrow		\bot	↓	∸				<u> </u>	93	\Box	Ц		\perp	\perp	1	Ш				143	!		<u> </u>	Ш	Щ	$ldsymbol{\sqcup}$	\sqcup	لـــا	_
	44			_	\perp	4	4	_				<u> </u>	94	Ш	Ц	_	4	_	\bot	Ш				144	<u> </u>		_	_	Щ	Ш	Ш	لـــا	\vdash
<u> </u>	45	<u> </u>	\sqcup	4	4	4	4	_	_				95	Ш	Щ	ļ	4	<u> </u>	\bot	ш	<u> </u>			145	L		<u> </u>	<u> </u>	Щ	\vdash	Ш	لــــا	\vdash
ļ	46	L.	\sqcup	4		4	4	4	_			<u> </u>	96	Щ	\sqcup	_	_	4	1	Ш				148	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>		Ш	Щ	لــــا	L
<u> </u>	47	<u> </u>	oxdot	4	4	4	4	4	_			<u> </u>	97	Ш	Ц	_	\dashv	_	+	\vdash	_			147	<u> </u>	Щ	 _	_	Щ	Ш	Ш	Ш	\vdash
 	48	<u> </u>	╙	4	_	4	4					<u> </u>	98	\sqcup			4	\bot	_	\sqcup				148	_		L_	_	Ш	Ш	Ш	ــا	—
<u> </u>	49		\vdash	4	_	4	4	_				<u> </u>	99	Ш	\sqcup	\dashv	_		+	Н	_			149	!		<u> </u>	<u> </u>	\vdash	Ш	\sqcup	Ш	L
L	50		LL	Ŀ								<u> </u>	100	Ш	Ш		┸				L			150	<u></u>	L_	<u> </u>	<u> </u>	Ļ		Ш		ᆫ